Index of Claims

Application/Control No.

10/036,521

Examiner

Eleni A. Shiferaw

Applicant(s)/Patent under Reexamination

ACKROYD, ROBERT JOHN

Art Unit

2136

√	Rejected
=	Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A Appeal

O Objected

								į			
		_								_	
Cla	im	Date									
_	Original	90,									
Final	<u>:</u> g	/18									
۳.	ō	12/18/06									
	1 2 3 4 5 6	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7			•						
	2	1									
	3	1									
	4	1									
<u> </u>	5	1		<u>L</u> .							
<u> </u>	6	٧									
	7 8 9	V									
	8	٧									
	9	٧					_				
<u> </u>	10	V			_			_			
<u> </u>	17	./		\vdash	\vdash	\vdash	H			\vdash	
<u> </u>	12	\ .	H	\vdash	_	H	H	-		\dashv	
-	10 11 12 13 14 15 16 17 18	1	H			├─	\vdash	H	\vdash	\dashv	
<u> </u>	15	J	_	\vdash		 				\dashv	
ļ	16	1		\vdash		├	_			\dashv	
<u> </u>	17	J		\vdash	_	\vdash				\dashv	
├─	18	J	-	\vdash	-	\vdash				\dashv	
	10	J		-	-	H				\forall	
 	20	J			_	_		_		\dashv	
	21	Ì		H	\vdash	\vdash	-	-		\dashv	
	22	Ì		\vdash	-	_	_		-	Н	
\vdash	20 21 22 23 24 25	1 1 1 1 1 1	-							Н	
	24	V	-							$\neg \neg$	
	25	V				\vdash				\Box	
\vdash	26	V									
	27	1									
Ī	26 27 28 29 30 31 32 33	V									
	29	V									
	30										
	31										
	32										
	33	oxdot									
L	34 35	_	<u> </u>	L.	_	<u> </u>				Щ	
	35	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	Ш	
<u></u>	36	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	_	Щ	
<u> </u>	37	_	<u> </u>	_	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ	
<u> </u>	38	_		<u> </u>	<u> </u>	 	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup	
<u> </u>	39	-	 	 	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$	
<u> </u>	40	-	\vdash	\vdash	-	H	_	<u> </u>	├-	\dashv	
<u> </u>	41	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	├	├-	<u> </u>	\vdash	
-	42		\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$	
	44	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	-	Н	
-	45	├─	\vdash	 	\vdash	\vdash	-	⊢	├─	Н	
\vdash	46	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	-	$\vdash \vdash$	
\vdash	47	\vdash	\vdash	一	\vdash	 	-	\vdash	┢	${f H}$	
-	48	 -	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	├	Н	
	49	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	H	
	50	H	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н	
i .	, 50	1							1		

Cla	Date									
a l	Original									
Final	rig									
-	0									
-	51	-	_			_		-	-	
	52	Н	-	_	_					
	52 53	\vdash	-		_	-	-	-		
	53	Н				_				
	54 55	Н		_	-			\vdash		-
<u> </u>	22	_								_
	56						_	_		-
<u></u>	57 58	Щ	_	_					_	_
<u> </u>	58	_	_							_ {
	59									
	60									
	61									
	62									
	63									
	64									
	65									
	66		_							
	67									
-	68									
-	68 69	-			-					
-	70							_	-	_
	70 71 72 73 74 75	\vdash						_		_
-	72	\vdash		H					-	_
	72	\vdash		\vdash						-
	74	\vdash		\vdash						
<u> </u>	74	-		H			_			
<u> </u>	70	\vdash		H					_	
<u> </u>	76			\vdash	\vdash	_				_
	77			<u> </u>						_
	78	_						_		
	79								_	
	80	_		_	_				_	
L	81			L						
	82			L					L_	
	83									
	84 85	\Box		L						
	85									
	86			L^{-}	L					
	87									
	88									
	89	_		Γ	Ι_					
	90	Ι-	Т	_		\vdash	_		П	
—	91		\vdash	T		\vdash	\vdash	\vdash		\vdash
	92	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash
	93	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	├-
 	94	\vdash	\vdash	\vdash	├	\vdash	\vdash	\vdash	-	├─
\vdash	95	\vdash	 	╁	-	-	\vdash	\vdash	├─	
-	32	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash
-	96	—	⊢	⊢	-	<u> </u>	<u> </u>	_	├	\vdash
<u> </u>	97	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	<u> </u>	├-	
	98	ļ	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	Щ.
<u></u>	99	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	100				L.				Ŀ	

Cla	Date									
										П
a	Original									
Final	Ē									1
_	0									
	101		_	-			-			-
_	102	_		-			\vdash	\vdash		-
	102		_	\vdash		_				├ ─┤
	103			_			<u> </u>	Н	_	
	103 104 105									$\vdash\vdash$
	105					_		-		\dashv
	106 107 108 109		_	<u> </u>	_	_		_	-	
	107			H		L	L	_		
	108				_	_	<u> </u>	_		-
	109	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		\vdash	_		_		_	
	11()						_		_	
	111 112 113	_		L.			<u> </u>		L	Щ
	112	L.	L	L_		<u> </u>			L	Ш
	113	$oxed{oxed}$		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	$oxed{oxed}$	<u> </u>		<u> </u>	L	Ш
	114 115					$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}$	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш
	115						$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$			Ш
	116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131		L		L	L	L		L	
	117						Γ			
	118					Г	Г		Γ	
	119									
	120	Г	_		_		\vdash			
	121	Г		—						П
	122			-	\vdash		T			П
	123			_		_	† -	-		\vdash
	124			┢	-	-	-		┝	Н
	125	\vdash		\vdash	\vdash		┢	_	_	Н
	126	\vdash	-	-	-	-		H	┝	Н
	127	\vdash	⊢			-	-	\vdash	┝	H
-	127				-		-	\vdash	\vdash	Н
	120	\vdash	\vdash	⊢	_			⊢	├-	\vdash
_	129	-	_	-				\vdash	-	-
<u> </u>	130	_		_				_	┞	
	131	_	<u> </u>			_	<u> </u>	_	_	Н
	132	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>		┞	Ш
<u> </u>	133	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 _	Ш
<u> </u>	134	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	\sqcup
	133 134 135 136	<u> </u>	<u> </u>	1		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
<u> </u>	136	<u> </u>		L_		Ь.	<u> </u>		<u> </u>	Щ
	137	<u> </u>	<u> </u>	_ _	╙	<u> </u>	_	Ь	<u> </u>	Щ
L	138 139	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Ш
	139		_	L.				<u> </u>	<u> </u>	Ш
	140					_	L.			Ш
	141		L	\Box			L	L		\Box
	142					L	L	L	L	
	143			\Box						
	144						Π			
	145				Г	Г	П	Π		П
	146		T-	1	T		T	1		П
	147	\vdash	-	 	 	 	t	T		Н
	148	 	 	\vdash	┪	 	t		Н	Н
	149	-	-	╁	\vdash	 	+-	 	-	Н
	150	\vdash	-	╁	 	 	+-	\vdash	\vdash	Н
L	130	Щ		L	<u> </u>	L_	Щ	Ц.	Ц	Щ